Issue	Classification

Application/Control No. 10/749,383	Applicant(s)/Patent under Reexamination BOLLHOEFER ET AL.
Examiner	Art Unit
Todd Ingberg	2193

					_												_		
								ICA ⁻	SIF	AS	E CI	ssu	Į:		CINAL	05:			
			INTERNATIONAL CLASSIFICATION							-				GINAL	ORI				
		CLAIMED NON-CLAIMED							1		UBCLA:		-+		LASS	-			
		/				45	9 /	F	6	0	6	<u> </u>	5 4				17		
		1					1				-		C DCD I		EFERE!				CLAS
		1							-	_	_	SLOCK)	S PER E	JBCLAS	OB		161		71
		'			┢─┤		'		\vdash		+		\dashv			+•			•••
					\vdash				t				十	 - -		+			
						· · ·				-	<u> </u>		$\overline{}$						
		1	-				1						\neg						
	O.G.	Total Claims Allowed: 3 C.G. O.G.									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	rint Fig.	Pri	s)	Claim(Print			(Date)	1	ger)		(Beima	1	(Date)	ninar)	Aff.	ruments	-	XX a
-Three	6 -			1_		_	<u> </u>	<i>207</i>	1/2	$\chi_{\underline{}}$	<i>UF %</i>			(Date)	inner)	CXAII	ruments	yai iiisi	(Le
	R.1.47		n	ПΤ		•DA		icant	, anni	ed by	resen		e ord	ne sam	d in th	here	renum	laims	Пс
			T T			1					100011	_		logani					
	Original	Final	Original	Final		Original	Final		Original	Final		Original	Final		Original	Final		Original	Final
	181		151			121]	91			61]	31			1	1
	182	<u> </u>	152			122		┨	92			62	<u> </u>	1	32			3	2
	183 184		153 154			123 124		┥	93			63		-	33		 -	4	A
	185		155			125		1	95			65		1	35			5	5
	186		156			126].	96			66]	36			6	6
	187	ļ	157			127		-	97			67		_	37			7	9
	188		158			128	<u> </u>	┨	98			68	<u> </u>	-	38			8 9	10
	189 190		159 160			129		┨	99 100		}	69 70	\vdash	1	39 40		┞	10	12
	191		161			131		†	101	•		71		1	41		i	11	13
	192		162			132		1	102	•		72		Ī	42			12	7
	193		163			133			103			73]	43			13	8
	194		164			134		1	104			74	L	ļ	44			14	
	195	ļ	165			135		-	105			75	<u> </u>	-	45			15	
	196	-	166 167			136 137	<u> </u>	4	106 107			76 77	<u> </u>	1	46		-	16 17	
	197 198	<u> </u>	168			137		1	107			78		1	48		 -	18	,
	199		169			139		1	109	-		79		1	49		 	19	
	200		170			140]	110			80]	50			20	
	201		171			141]	111			81			51			21	
	202		172			142			112			82	<u> </u>		52			22	
ł	203		173			143	<u> </u>		113			83			53		-	23 24	
ı	204 205		174	_		144			114			84 85			54 55		-	25	
	205		175	<u> </u>		145		-	115			86		{	56		¦	26	